**Index of Claims** 



Application/Control No.

10/026,805

Examiner

Date

Sanza L. McClendon

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KURATA ET AL.

Art Unit

1711

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
 Cancelled

Claim

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal

O Objected

							,		_	
Cla	Date									
Final	Original	20/9/2								
	1		H	$\vdash$	_		_			
	1			-	-	<del>                                     </del>	┪		一	
	3			$\vdash$			┢			
1	4	=					Г	_	П	
2	5	=								
	*									
3	7	=	L.	L	_	ᆫ	<u> </u>			
4	8	=		L_	L_	<u> </u>	_	<u>L</u>		Ш
<u> </u>	X		┞	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	
5 6	10	=	-	⊢	_		-		-	<u> </u>
<u>-</u>	مدو	F	├	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	_	⊢	$\vdash$
7	13	=	<del>  -</del>	-	$\vdash$	<del> </del>	-	_	$\vdash$	Н
8	8 10 11 11 14 16 17 17 19 20 22 23 24	┢	Н		┢	-		Н	H	H
	×								<del>                                     </del>	Н
17 18	16	=								П
18	17	=								П
	X									
19	19	=			L					
20	20	<u> </u>	<u> </u>						_	
	37	_	<u> </u>			_	ㄴ	_	L_	Ц
9	22	=	_		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	_
10 11	23	=	-	_	<u> </u>	-	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	
12	25	7 11			-	-	┝	-	⊢	$\dashv$
13	26	=	<del>                                     </del>		_	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
12 13 14	27	=			$\vdash$			-		Н
15 16	28	=						Г	-	H
16	28 29	"								
	30									
	31 32					L.		L		
	32					<u> </u>		ļ	_	Ц
	33 34		_		_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	$\dashv$
	35		-	_	_	<del> </del>	-	-	⊢	
	36		-		$\vdash$	$\vdash$	⊢	-	$\vdash$	$\dashv$
	37	Т	$\vdash$		Η-	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>  -                                    </del>	$\vdash$	$\dashv$
	38				Г	Т	Г	<u> </u>		$\sqcap$
	39									
	40									
<u> </u>	41		Ш			_	<u> </u>		$\Box$	
	42		Щ				<u> </u>		<u> </u>	
	43 44			_	_	<u> </u>		-	$\vdash$	$\sqcup$
	44	Н			_		_	<u> </u>	<b>-</b>	-
	46	Н			_			_	<b>-</b>	$\dashv$
	47	Н	$\vdash$	$\dashv$	_		-	$\vdash$		$\dashv$
	48				-				$\vdash$	$\dashv$
	49									$\neg$
	50									
						_		_		

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	U16	Claim		<u>.                                    </u>			Jau				
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	Final										
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		51						_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	-	50		-	┢		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		52	_	<u> </u>	├	├	<del> </del>	_	┝		-
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		23		<u> </u>		L.	_	_	_		_
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		54	L				L				
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		55									
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		56									
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		57									
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		58						_	Т		$\vdash$
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59				$\vdash$	<del>                                     </del>		┢	_	_
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60	$\vdash$		┢	-	┢	-	-	-	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61	_	$\vdash$	-	├	┝	_	$\vdash$	-	<u> </u>
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60	-		⊢		l	-	<u> </u>	┝	
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		02	<u> </u>		1—	├—	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63	L.		<u> </u>	$\vdash$		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64	_	L	<u> </u>	L_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u>L</u>		L_
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65		L	L	L	L			L	L
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66									
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67					Г				
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		68		_			Т	_	_	_	
70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<b></b>	69	$\vdash$	_	_	_	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$
71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		70		<del> </del>	_		-	-	_	_	$\vdash$
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 . 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	71	-	├─	-	-	_	┝			$\vdash$
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 . 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		70	_	H	_		_	┝	_		-
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 . 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	72		⊢			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 . 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	73		ļ	_	_	_	<u> </u>	_	_	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 . 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		74			<u> </u>		_	<u> </u>			_
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	/5			_				_		
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	$\vdash$	/6			<u> </u>			<u> </u>		_	
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		77		Ш						<u> </u>	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		78						L			
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		79									
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		80									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		81									
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		82								_	_
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		83			-						_
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	84		_	$\vdash$	-	-		_		
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85			$\vdash$	_	_		_		
87		86	-	<del></del>	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	-	H
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	$\vdash$	87		-	$\vdash$	_	-				
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	$\vdash$	- O'	_	-		<u> </u>	-	Н		-	—
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	$\vdash$	00		-	Н		<u> </u>	ļ			-
91 92 93 94 95 96 97 98 99	$\vdash$	09		Ш	$\vdash$	Ь	<u> </u>	$\vdash$			<u> </u>
92 93 94 95 96 97 98 99	$\vdash$	90			Н	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>					L.,		<u> </u>			
94 95 96 97 98 99	$\vdash$	92			Щ				_		
95 96 97 98 99	$\square$				L.,	Ш					Ш
96 97 98 99		94			Ш						
97 98 99		95									
98 99		96			Ш						
99		97									
99 1 100		98									
100		99									
		100									

Claim		Date									
			Π	Г	<u>`</u>	Ī	Ť	Π		П	
Final	Original										
	101		T	_		<del>                                     </del>				П	
	102 103								1	П	
	103										
	104				Ĺ						
	104 105	L							ŀ		
	106	$oxed{oxed}$									
	107		L	<u> </u>	<u> </u>	∟			<u> </u>		
	108	<u>L</u>		╙	<u> </u>	┖			L	Ш	
	109			_		<u> </u>	<b>_</b>	_	<u> </u>	L	
	110 111	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	-	<u> </u>	⊢	Ш	
	111	<u> </u>	-		⊢	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	Н	
	112	-		-	-	-	⊢	<u> </u>	₩	$\vdash \vdash$	
	112 113 114	$\vdash$	<del> </del>	⊢	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	$\vdash$	Н	
	115	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	-	╁	-	-	├	Н	
-	116	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		-	$\vdash$	┢	╁	$\vdash$	Н	
	116 117	$\vdash$	<del> </del>		┢	┢	-	_		Н	
	118	<del> </del>	┢		H	$\vdash$	-	$\vdash$		Н	
	119	_	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	┢┈	-			H	
	120		<del>                                     </del>				T			П	
	121	1		<u> </u>				_		П	
	122					Г	Г		-		
	121 122 123										
	124 125							Г			
	125										
	126										
	127 128	L	L	<u> </u>		<u>L.</u>	L			Ш	
	128		<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>		Ц	
	129	_	╙	ļ	<u> </u>	_		·	_	Ш	
	130 131	_	<b> </b>	<u> </u>	ļ	<b>.</b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	131		┞	ļ		_	-	_	<u> </u>	Н	
	132	-	┞	⊢	├-	-	-	<u> </u>	<u> </u>	Н	
	133 134	-	⊢	├	-	-		⊢	-	H	
	135	-	<u> </u>	├	-	-	_	$\vdash$	-	$\vdash$	
	136	<del>                                     </del>		-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$	
	137		<del>  -</del>	┢		$\vdash$	┢┈	$\vdash$	┢	H	
	138		<del>                                     </del>		_	<del>                                     </del>	Ι-	一	$\vdash$	Н	
	139	<del>                                     </del>	Т		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	140	Г	Г		_	Г	$\vdash$	Т	Т	П	
	141			L							
	142										
	143	Ŀ		匚							
	144		匚								
	145					L				Ц	
	146	Щ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ.		_	Ш	
	147	_		ļ		$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		Ш	
	148		$\vdash$	<u> </u>			<b> </b>		L.	$\sqcup$	
	149	$\Box$	$\vdash \vdash$				<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	
	150		$\Box$	L		لـــا		L	L	Ш	